### **National**

取扱説明書

NC-SU40A

NC-SU30A

NC-SU22A

(家庭用)

沸騰浄水ジャーポット



# 上手に使って

このたびは、ジャーポットをお買い上げいただき、 まことにありがとうございました。

■ この取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。

特に「安全上のご注意(「図P.4~6)は、ご使用前に必ずお読みいただき、安全にお使いください。 お読みになったあとは、保証書と一緒に大切に保管し、必要なときにお読みください。

● 保証書は、「お買い上げ日・販売店名」などの記入を 必ず確かめ、販売店からお受け取りください。

保証書別添付

上手に使って上手に節電

	_	1")
しも	<	

品番

#### まず知っていただきたいこと

	各部の名前と扱い方	2
	安全上のご注意	4
	使う前の準備	7
使	い方	
	日常の使い方	8
	便利な使い方	10
Ę	くご愛用いただくために	
	お手入れ	12
	故障かな?	14
	お湯がにおう、出にくい、	

部品の交換・購入は......

保証とアフターサービス ......

什様 ......

17

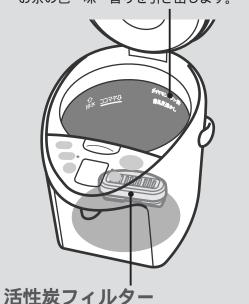
裏表紙

# 各部の名前と扱い方



#### ダイヤモンドフッ素&備長炭沸かし

● ダイヤモンド微粒子と粉末にした備長炭を、 フッ素に混ぜて加工した内容器を採用。 お茶の色・味・香りを引き出します。



#### (取り付け方曜P.7)

● カルキ・カビ臭・トリハロメタンを約90% カット。

(消耗部品嗲P.17)

定格容量強力沸とう時、カルキ1ppm、カビ臭100ppt、 総トリハロメタン40ppbの原水を使った場合



ふたロックつまみ(ロックつまみ)

#### ふたワンプッシュオープン

(開け方塚P.7)

● 熱い湯気が手や腕に当たりにくくなりました。

ふた開きボタン



#### スポットライト ( 喀P.9)

● 注ぎ位置を お知らせします。



#### コードレス出湯

(使い方塚P.9)

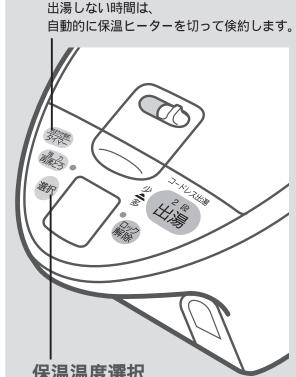
● コードを外していても 湯を注げます。





おまかせ倹約

タイマー



(便利な使い方塚P.10)

●使わないときはヒーターの通電ストップ。

● 使い方に合わせて通電をコントロール。

4・6・8・10時間を選べます。

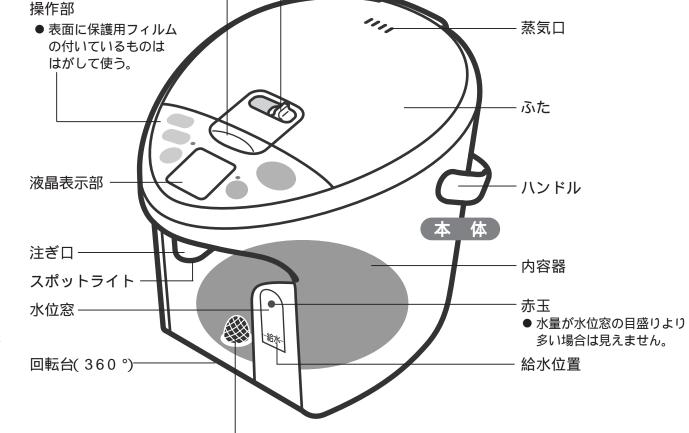
#### 保温温度選択

● 温度を低くすると省エネに。 98・90・80保温を選べます。

#### VIP**魔法びん**

● 沸かしたお湯を冷めにくくする断熱材を 採用。

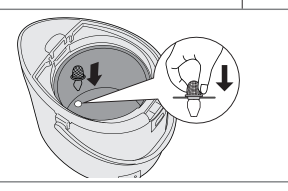
保温時の消費電力量を節約します。 VIPとは真空断熱材の略です。



#### フィルター

(消耗部品 ☞ P.17)

●外れたり、浮いていることがあります。 内容器の底に確実に押し込む。



電源プラグー コードー

器具用プラグ

電源コード

# 安全上のご注意 必ずお守りください

お使いになる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防止するため、必ずお守りいただくこ とを、次のように説明しています。

表示内容を無視して誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度を、次の表示で区分し、 説明しています。

この表示の欄は、「死亡または重傷などを 負う可能性が想定される」内容です。

この表示の欄は、「傷害を負う可能性または 物的損害のみが発生する可能性が想定され る」内容です。

お守りいただく内容の種類を、次の絵表示で区分し、説明しています。













この絵表示は、必ず実行していただく「強制」 内容です。

# ↑ 警告

ふた

を防ぐために



- ●転倒させない・傾けない
- ●抱きかかえない
- ●揺すらない
- ●ふたを持って移動しない 注ぎ口や蒸気口から湯が流れ出ます。
- ●子供など取り扱いに 不慣れな方だけで 使わせたり、乳幼児の 手の届く所で使わない

感電・けがにもつながります。



●勢いよく閉めない 湯が吹きこぼれます。

●付けたままで 残り湯を捨てない

外れたときに 湯がかかります。



●確実に閉める

倒れたときに 湯が流れ出ます。



満水目盛り



●水は満水目盛り以上入れない 湯が吹きこぼれます。

●水以外のものは入れない

備長炭・ティーパック・お茶の葉・牛乳・酒などを 入れて沸かすと、泡立ちで吹き出します。 水管の詰まり、内容器の焦げ付き、腐食、フッ素 樹脂のはがれにもつながります。



●手を触れない 特に乳幼児には 触らせないように 接触禁止 ご注意ください。

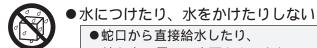


ふきんなどで ふさがない

湯が吹きこぼれ ます。



#### 感電・発火を防ぐために



水ぬれ禁止

- ●蛇口から直接給水したり、 流し台に置いて底面をぬらさない
- ●底面がぬれたまま本体を逆さにしない

電気部品に水が入ります。



●絶対に分解・修理・改造は行わない

→修理(消耗部品の交換を除く)は販売店にご相談を。



●保冷用に使わない(氷を入れない) 結露が生じます。

#### 電源コード



●コード・プラグを破損する ようなことはしない

傷付けたり、加工したり、熱器具 に近づけたり、無理に曲げたり、 ねじったり、引っ張ったり、重い 物を載せたり、束ねたりしない

→コード・プラグの修理は、 販売店にご相談を。



●ぬれた手で、プラグの 抜き差しはしない

ぬれ手禁止



- ●プラグのほこりなどは定期的に取る 湿気などで絶縁不良の原因になります。
- → プラグを抜き、乾いた布でふく。

#### 電源プラグ



コード

- ●定格15A・交流100Vの コンセントを単独で使う 他の機器と併用すると発熱 する原因になります。
- ●根元まで確実に差し込む
- ●傷んだプラグ・緩んだ コンセントは使わない。

#### 器具用プラグ(磁石式)



- ●先端にピンやごみを付着 させない
- ●器具用プラグをなめさせ ない

乳幼児が誤ってなめない ように注意する

# 安全上のご注意 必ずお守りください (続き)

**を防ぐために**(湯の飛び散りや蒸気に注意)





●不安定な場所で使わない 転倒します。



●使用中や使用後しばらくは 高温部に触れない





- ●湯沸かし中に湯を注がない
- ●湯を注いでいるときに 本体を回さない



- ●湯沸かし中は開けない
- ●持ち運ぶときは、ふた開き ボタンに触れない

ロックつまみが「解除」になっ ていると、ふたが開きます。

ふたを閉めたあとは「ロック」 にしておく。



●開けるときや外すときは 蒸気に触れない

接触禁止



- ●お手入れは冷えてから行う
- ●活性炭フィルターは 冷えてから外す。



#### 感電・発火を防ぐために

#### 電源コード



●専用の電源コード以外を 使ったり、電源コードを 他の機器に転用しない



#### 電源プラグ



●使用時以外は、 コンセントから抜く

電源プラグを抜く



●抜くときは、コードを持たずに 必ずプラグを持って引き抜く

#### 変形・変色を防ぐために



- 動に弱いテーブルや敷物などの上で 長時間使わない 変色したり割れるおそれがあります。
- ●壁や家具の近くで使わない 蒸気や熱で、壁や家具を傷めます。

# 使う前の準備

#### 初めてお使いになるときは

使い始めは、樹脂などのにおいがすることがあります。 一度湯を沸かして、内容器と湯の流れる部分を洗浄し てください。( <sup>図</sup>P.8・9 )

- ●湯を沸かして、注ぐ
- 2 残った湯を排水位置から捨てる

#### お願い

- ビニールシートや、樹脂製 のお盆の上で使わない。 (においの原因)
- 火気の近くで使わない。 (変形の原因)

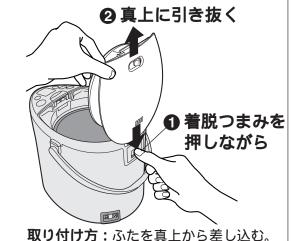


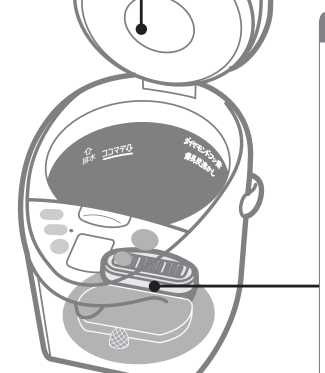
#### ふたの 開け方・外し方

● ロックつまみを「解除」にし



閉め方:カチッと音がするまで押さえる。 ロックつまみは必ず「ロック」に!



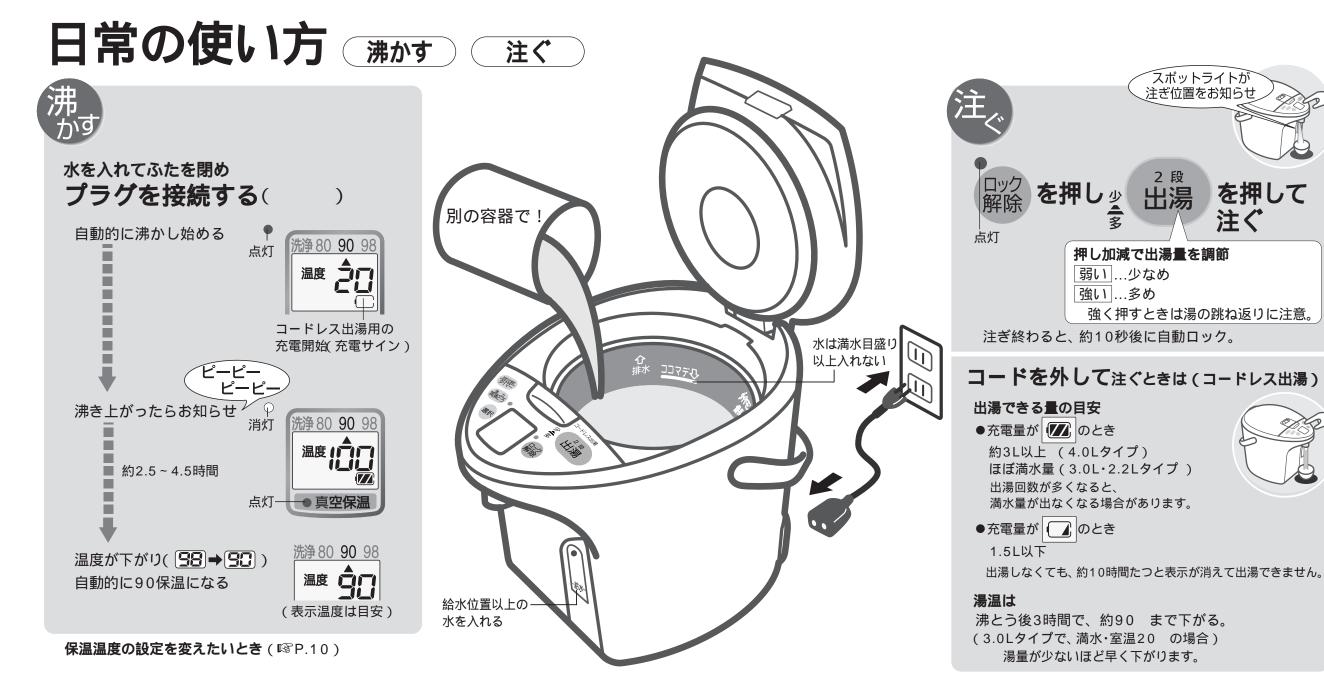


#### 活性炭フィルターの 取り付け方

介 水の中で振り洗いし



- ●ヒーター面に取り付けない。 (誤動作の原因)
- ●キャッシュカードなど磁気に弱いものに 近づけない。(記録が消えたり、壊れる原因)



使わないときは

プラグ・ふたを外し

ふた着脱部



- 動いよく湯を捨てない。(ふた着脱部・操作部にかかると故障の原因)
- 内容器に湯を残さない。 (さびやにおいの原因)

# ● 内

● 内容器 (さびt **排水位置 から湯をゆっくり捨てる** 

・・カビ 押して点灯させる ます。

あります。

水をつぎ足したときは

自動的に、湯を沸かし始めない場合が

● 点灯していない場合は

#### カルキ臭が気になるときは

点滅

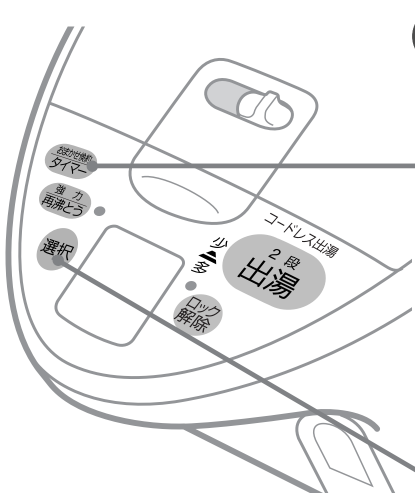
強力を

(湯沸かし中は1回、保温中は2回押す。) 沸とう時間が約6分長くなり、カルキ・カビ 臭・トリハロメタンを約90%除去します。

#### ふつうの沸とうに戻すとき

強力 を押す。(ランプ点灯)





お出かけ・お休み時は タイマーを使う

● タイマー中はヒーターの通電 ストップ。

#### おまかせ倹約を セットする

- 使い方に合わせて通電を コントロール。
- 出湯しない時間は、 自動的に保温ヒーターを切って 倹約します。 (湯温は最低でも約60 を維持)

おまかせ倹約 タイマー

●押すたびに 設定が切り換わる。

 $4 \rightarrow 5 \rightarrow 8 \rightarrow 0$ 

・取り消し←おまかせ← 温度だけの 表示に戻る

(タイマーを8時間に設定した場合は)



残時間を 1時間単位で表示

8時間後に沸かし始め 沸とうしたら設定温度で保温

(おまかせ倹約をセットすると)



出湯しない時間は 「休み」を表示

出湯する時間になると

沸かし始めて設定温度で保温



「休み」が消える

#### ご注意)

おまかせ倹約をセットしている と、出湯する時間になると沸か し始めます。

●他の機器と同時に通電される と、ブレーカーが同じ配線の場 合は、落ちることがあります。

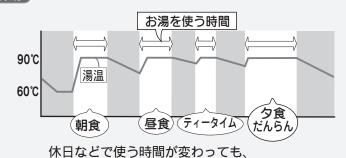
#### おまかせ倹約 マ・メ・知・識

自動的に対応します。

出湯する時間は、なぜわかるの?



/ おまかせ倹約をセットしておくと、 それは 使い始めから「出湯した時間」を記憶しているからです。



#### 保温温度を選ぶ

- ●保温温度を低くすると省エネに。
- ●約80 の湯は せん茶にも最適。



選択

●押すたびに 設定が切り換わる。

洗浄 80 90 98  $\triangle \leftarrow \triangle \leftarrow \triangle \leftarrow \triangle$ 



設定温度で保温

#### 設定温度になるまで

90 80保温:約4~6時間 90 98保温:約2.5~3.5分 (満水で室温20 の場合)

#### (お知らせ)

● タイマー・おまかせ倹約・保温温度 の設定は、湯沸かし中でも保温中 でもできます。

熱湯が欲しいときは 再沸とうさせる

●コーヒー、紅茶、 カップめんなどに。



点灯



沸き上がったらお知らせ

#### 沸き上がりまで

98保温から:約1~2分 90保温から:約2.5~5分 80保温から:約5~8分 (満水で室温20 の場合)

(保温温度の設定は変わりません。)

便利な使い方

# お手入れ(日常のお手入れ)(クエン酸洗浄

日常は

こまめに

お手入れを

プラグを外し、湯を捨て、活性炭フィルターと本体が冷えてからお手入れを!

#### 柔らかいスポンジでこする

● 磨き粉・たわし・ナイロンたわしは 使わない。(フッ素樹脂が傷付く原因)

#### 湯あかが付着してきます!

水の中に含まれているカルシウムなどのミネラ ル分が、内容器やフィルターに付着してきます。

●目詰まりすると、湯が出にくくなります。

#### 本体・ふた

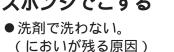
#### よく絞ったふきんでふき取る

- ●水洗いしない。 電気部品に水が入り 故障の原因
- ●洗剤は使わない。 (においが残る原因)
- ●ベンジン・シンナーは 使わない。 (表面が傷付く原因)



#### 活性炭フィルター

2~3か月を目安に 水の中で振り洗い、 表面を柔らかい スポンジでこする



●食器洗い乾燥機や食器乾燥器を使わない。 (変形の原因)

#### フィルター

#### ブラシなどでこまめに洗う

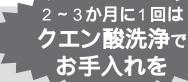
- ●湯あかで目詰まりすると、 湯が出にくくなります。
- ●洗ったあとは、 必ず内容器に取り付ける。



#### 保管するときは

- ●充分乾燥させる。
- ●ポリ袋などで密封してゴキブリなどが入らないようにする。





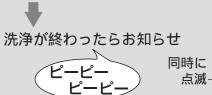
**①** クエン酸を入れる(別売品 ☞ P.17)

内容器

4.0L・3.0Lタイプ 2パック(80g)または大さじすりきり7杯 2.2Lタイプ 1パック(40g)または大さじすりきり3~4杯

2 満水目盛りまで水を入れ、はしなどでかき混ぜる

るふたを閉めてプラグを接続し、選択で洗浄を選ぶ



● クエン酸洗浄時間 ☞ 裏表紙

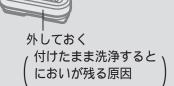
● 真空保温

4 出湯 で湯を注ぎ、残った湯は捨てる (注ぎ方・湯の捨て方 ☞ P.9)

⑤ 水だけを沸かし、④と同様に湯を捨てる (クエン酸のにおいを取る)

#### こんなときは

- ●満水目盛りより上は、柔らかいスポンジで軽くこする。
- ●1回の洗浄で取れない場合は、繰り返し洗浄する。
- ●活性炭フィルターを外さずに洗浄してしまった場合は 活性炭フィルターを流し洗いしてから内容器に取り付け、 一度、湯を沸かして捨てる。



セットしておく

2

- お願り 当社のジャーポット洗浄用クエン酸以外は使わない。 (クエン酸の種類や量によっては、泡立ちで吹きこぼれたり、うまく洗浄できません)
  - 満水目盛り以上の水を入れない。(泡立ちで吹きこぼれます)



洗浄中は

液晶表示が回る

# 故障かな?

お問い合わせや修理を依頼される前にご確認を。

<sub>お湯が</sub> におう ●樹脂製のお盆、ビニールシートなどの上に置いていませんか? 敷物の成分のにおいが湯に移ること

があります。

●水道水に含まれる塩素の量により カルキ臭が残ることがあります。

点滅

●活性炭フィルターを1年以上使っていませんか?

➡約1年で交換する。( 嗲 P.17)

●使い始めは、樹脂などのにおいがすることが ありますが、ご使用に伴いなくなります。

お湯が 出にくい

出ない

通電しない

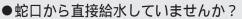
●フィルターが、異物や湯あかで 目詰まりしていませんか?

→取り外して、 ブラシなどで洗う。



湯あかが取れない場合は、フィルターを交換する。( 図 P.17)

●沸とう直後は出にくいことがあります。



●流し台に置いていませんか?

●底面がぬれたまま本体を 逆さにしていませんか?

●本体を水洗いしていませんか?



電気部品に水が入ると故障します。

➡修理は販売店にご相談を。

●自動ロックになって いませんか? 点灯

> → mg を押す。 ( mg P.9)

● コードレス出湯時に 充電サインが消えて いませんか?

> → プラグを接続して 充電する。( 図 P.8)

こんなときは

原因

直し方

参照

13

1.0

11

●湯あか

湯に白色や キラキラしたもの が浮いている

内容器に乳白色の ザラザラしたもの が付いている 湯あかです。

フッ素樹脂のはがれ、内容器自体の変色ではありません。

特に、ミネラル分の多い水は湯あかが付きやすくなります。

- ●ミネラルウォーター
- ●イオン整水器の水

湯沸かし音が 大きくなってきた 湯あかが付着してくると、大きくなります。

クエン酸で洗浄する。

- 湯あかの例

● 白色やキラキラした浮遊物 ......ミネラル分の結晶

● 乳白色のザラつき ...... カルシウム分によるもの

● 茶褐色・灰色・緑色などの変色 ... 金属イオンの作用によるもの

#### ●おまかせ倹約

表示温度が 勝手に高くなったり 低くなったりする 湯を使う時間が近づくと、自動的に沸かし始めるからです。

休日などで湯を使う時間が変わると、その時間を記憶し、沸かす 時間も変わります。

(沸かす時間は、新しい記憶に基づいて更新します。)

湯がぬるい

おまかせ倹約中は、保温ヒーター を切るので保温温度が下がります。 (最低約60 まで) 再沸とうさせる。



łT

おまかせ倹約が働かない

初めてプラグを接続したときは、「使った時間」の記憶がないので働きません。

プラグを外して10時間以上たつと、「使った時間」の記憶が消えます。 (プラグを接続すると記憶が始まり、24時間後から働き始めます。)

# 故障かな?/ 部品の交換

# 故障かな?(続き)

お問い合わせや修理を依頼される前にご確認を。

#### こんな表示は 直し方 空だき防止機能 ブザーが鳴りランプが点滅 過熱による故障を防ぐために (通電が止まっている) 給水位置以上の 空だきすると働きます。 水を入れ ●給水位置以上の水が入ってい ➡ 強力を押す。 ますか? ●給水時に、ふたを開けたまま ゙ピピピピ゙ 強力再沸とう で放置していませんか? 洗净 80 90 98 次の場合も表示することがあ 交互に ります。 点滅-強力 重要とうを押す。 ●熱湯を入れた。 ● 真空保温 ●水の入れ方によって。 いったんプラグを ●クエン酸洗浄時に、内容器の 外し、はしなどで 底にクエン酸がたまっていま ▶ かき混ぜ、クエン 13 せんか? 酸を分散させて洗 浄する。

空だきすると、異臭がしたり、フッ素樹脂が変色します。

#### 温度表示が大きく上下する

プラグを抜き差しした直後は、大きく変わることがあります。

#### プラグを外しても 温度表示が出ている

充電が残っている間は出ています。

- ●以上の処置で直らないときや、その他「おかしいな?」と思ったら、 プラグを外し、30秒以上たってから再び接続し、操作し直してください。
- ●ふたの内側は黄ばむことがありますが、使用上差し支えありません。
- ●内容器の底・底付近は静音フッ素を施しているためザラザラし、色合いも側面と異なります。
- ●ふた開閉時の「カラカラ」音は、万一転倒した場合に、湯の流出を防止する弁が動く音です。
- ●室温が高い場合は、保温時に本体外側が約45 になります。

₩∦を表示し ランプが交互に点滅

センサーの故障です。お買い上げの販売店にご連絡を。

# 部品の交換・購入は

ナショナル製品取扱店でお買い求めいただけます。「税込・2006年9月現在1

#### ●消耗部品

#### 部 品 名 部品番号(品番) 希望小売価格 活性炭フィルター NC-KF8 2,100円 フィルター APB97-500-0U 315円 ゴムパッキンセット APH65-567-0S 735円

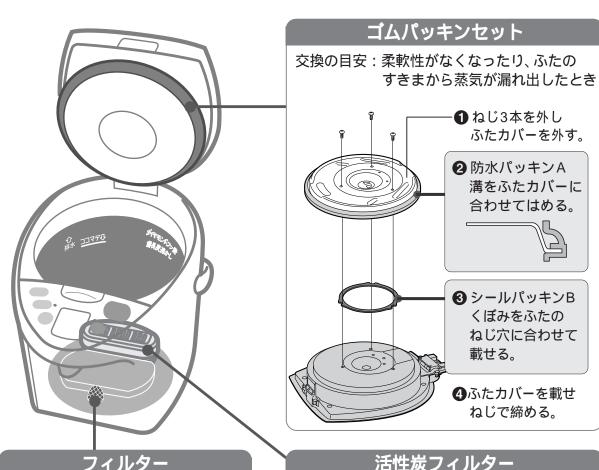
#### ● **別売品**(ジャーポット容器お手入れ用クエン酸)

品番	希望小売価格
SAN-80 (40g×2パック)	294円
SAN-200(40g×5パック)	735円
SAN-400(40g×10パック)	1,260円

添付の注意書をお守りください。 食品添加物につき、食品衛生上無害です。

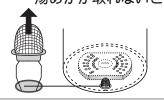
印は松下グループのショッピングサイト 「パナセンス」でもお買い求めいただけます。

Pana Sense http://www.sense.panasonic.co.jp/

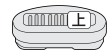


#### フィルター

交換の目安:ブラシなどで洗っても 湯あかが取れないとき



#### 交換の目安:約1年



# 保証とアフターサービス(よくお読みください)

**修理・お取り扱い・お手入れ** などのご相談は...

**まず、お買い上げの販売店へ** お申し付けください

#### 転居や贈答品などでお困りの場合は...

● 修理は

サービス会社・販売会社の「修理ご相談窓口」へ!

● 使いかた・お買い物などのお問い合わせは 「お客様ご相談センター」へ!

#### 保証書(別添付)

お買い上げ日・販売店名などの記入を必ず確かめ、お買い上げの販売店からお受け取りください。 よくお読みのあと、保存してください。

#### 保証期間:お買い上げ日から本体1年間

ただし、ゴムパッキンセット・活性炭フィルター・フィルターは、 消耗部品ですので、保証期間内でも「有料」とさせていただきます。

#### 補修用性能部品の保有期間

当社は、このジャーポットの補修用性能部品を、製造打ち切り後5年保有しています。

注)補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

#### 修理を依頼されるとき

「故障かな?」(1287.14~16)に従ってご確認のあと、 直らないときは、まず電源プラグを抜いて、お買い上げ の販売店へご連絡ください。

#### ●保証期間中は

保証書の規定に従ってお買い上げの販売店が修理を させていただきますので、恐れ入りますが、製品に 保証書を添えてご持参ください。

#### ●保証期間を過ぎているときは

修理すれば使用できる製品については、ご要望により修理させていただきます。下記修理料金の仕組みをご参照のうえご相談ください。

#### ● 修理料金の仕組み

修理料金は、技術料・部品代などで構成されています。

| 技術料 | は、診断・故障個所の修理および部品交換・調整・修理完了時の点検などの作業にかかる費用です。

部品代は、修理に使用した部品および補助材料代です。

	ご連絡いただきたい内容						
製	製 品 名 ジャーポット						
品		番					
おり	お買い上げ日 年 月 日						
故	故 障 の 状 況 できるだけ具体的に						

#### ご相談窓口における個人情報のお取り扱い

松下電器産業株式会社およびその関係会社は、 お客様の個人情報やご相談内容を、ご相談への 対応や修理、その確認などのために使用し、そ の記録を残すことがあります。

また、個人情報を適切に管理し、修理業務等を 委託する場合や正当な理由がある場合を除き、 第三者に提供しません。

お問い合わせは、ご相談された窓口にご連絡ください。

「よくあるご質問」「メールでのお問い合わせ」などはホームページをご活用ください。 http://panasonic.co.jp/cs/japan

#### 修理に関するご相談

ナショナル パナソニック 修理ご相談窓口

ナビダイヤル (全国共通番号) 2 0570-087-087

- ●呼出音の前にNTTより通話料金の目安をお知らせします。
- ●携帯電話・PHS等からは最寄りの修理ご相談窓口に直接 おかけください。
- 最寄りの修理ご相談窓口は、次ページをご覧ください。

#### 使いかた・お買い物などのご相談

ナショナル パナソニック お客様ご相談センター

365日/受付9時~20時

電話 タイヤル **300 0120-878-365** 携帯電話・PHSでのご利用は… **06-6907-1187** FAX フリー・マイヤル **300 0120-878-236** 

Help desk for foreign residents in Japan Tokyo (03) 3256-5444 Osaka (06) 6645-8787 Open: 9:00 - 17:30 (closed on Saturdays/Sundays/national holidays) 電話番号をよくお確かめの上、おかけください。

## ナショナル パナソニック修理 ご 相 談 窓 [

ナビダイヤル (全国共通番号) 20570-087-087

- ●呼出音の前にNTTより通話料金の目安をお知らせします。
- ●携帯電話・PHS等からは最寄りの修理ご相談窓口に直接おかけください。

北海道地区					近 畿 地 区			
	札幌市厚別区厚別南 2丁目17-7 (27 (011)894-1251 旭川市2条通16丁目 1166 (166)22-3011		帯広市西20条北2丁目 23-3 <b>雷</b> (0155)33-8477 函館市西桔梗589番地241 (函館流通卸センター内) <b>雷</b> (0138)48-6631	京都	栗東市霊仙寺1丁目1-48 <b>公</b> (077)582-5021 京都市伏見区竹田中川原町71-4 <b>公</b> (075)672-9636 大阪市北区本庄西1丁目1-7	和歌山	大和郡山市筒井町 800番地 (10743)59-2770 和歌山市中島499-1 (1073)475-2984 神戸市中央区琴/緒町 3丁目2-6	
	東北	地	X		<b>1</b> (06)6359-6225		<b>1</b> (078)272-6645	
青森	青森市大字浜田字豊田 364 ☎(017)775-0326		仙台市宮城野区扇町 7-4-18 <b>公</b> (022)387-1117	鳥取	中 国	地岡山	区 岡山市田中138-110	
	秋田市東通り2丁目1-7 <b>公</b> (018)831-7833 盛岡市厨川5丁目1-43	山形	山形市平清水1丁目 1-75 <b>雷</b> (023)641-8100	米子	☎(0857)26-9695 ※子市米原4丁目2-33 ☎(0859)34-2129	広島	☎ (086)242-6236 広島市西区南観音8丁目 13-20	
	<b>T</b> (019)645-6130	福島	郡山市亀田1丁目51-15 12 (024)991-9308		松江市平成町182番地14 (0852)23-1128 出雲市渡橋町416	山口	☎(082)295-5011 山口県吉敷郡小郡町 下郷220-1 ☎(083)973-2720	
	首都	圈 坩	<u> </u>		<b>25</b> (0853)21-3133		W (003/313-2120	
栃木	宇都宮市上戸祭3丁目 3-19 <b>25</b> (028)689-2555	東京	東京都世田谷区宮坂 2丁目26-17 <b>公</b> (03)5477-9780	浜田	浜田市下府町327-93 <b>☎</b> (0855)22-6629			
群馬	前橋市箱田町325-1	山梨	甲府市宝1丁目4-13		四国	地	X	
茨城	☎(027)254-2075 つくば市筑穂3丁目 15-3 ☎(029)864-8756	神奈川	(055)222-5171 横浜市港南区日野5丁目 3-16 (045)847-9720		高松市勅使町152-2 (087)868-6388 徳島市沖浜2丁目36	. 37	高知市仲田町2-16 (1088)834-3142 愛媛県伊予郡砥部町八倉	
'	桶川市赤堀2丁目4-2 <b>公</b> (048)728-8960	新潟	新潟市東明1丁目8-14 <b>否</b> (025)286-0171		<b>1</b> (088)624-0253		75-1 <b>1</b> (089)905-7544	
十葉	千葉市中央区末広5丁目 9-5			4= 021	九州	地	X	
	<b>2</b> (043)208-6034			備问	春日市春日公園3丁目48 <b>☎</b> (092)593-9036	熊本	熊本市健軍本町12-3 <b>雷</b> (096)367-6067	
石川	中 部 金沢市横川3丁目20	地愛知	▼ 名古屋市瑞穂区塩入町	佐賀	佐賀市鍋島町大字 八戸字上深町3044 <b>公</b> (0952)26-9151		本渡市港町18-11 (1969)22-3125 鹿児島市与次郎1丁目	
	☎ (076)280-6608 富山市根塚町1丁目1-4	社自	8-10 <b>1</b> (052)819-0225		長崎市東町1949-1		<sup>5-33</sup> <b>☎</b> (099)250-5657	
福井	☎(076)424-2549 福井市問屋町2丁目14 ☎(0776)25-5001		岐阜市中第4丁目42 (058)278-6720 高山市花岡町3丁目82	, ,,,	大分市萩原4丁目8-35 (097)556-3815 宮崎市本郷北方字草葉 2099-2	大島	名瀬市長浜町10-1 ☎(0997)53-5101	
	松本市寿北7丁目3-11 <b>②</b> (0263)86-9209	三重	☎ (0577)33-0613 津市久居野村町字山神 421		<b>1</b> (0985)63-1213			
	静岡市駿河区有東2丁目 3-22 ☎(054)287-9000		<b>1</b> (059)255-1380	沖縄	<b>沖</b> 縄 浦添市城間4丁目23-11	地	<b>⊠</b> (098)877-1207	

所在地、電話番号が変更になることがありますので、あらかじめご了承ください。

0506

# 仕樣

		4.0 Lタイプ	3.0 L タイプ	2.2 L タイプ		
電	源	交流100 V 50-60 Hz 共用				
消費	電力		1,000 W			
	98 保 温 時	約14 Wh	約13 Wh	約13 Wh		
保温電力量 1	90 保温時	約12 Wh	約11 Wh	約11 Wh		
(1時間当たり)	80 保温時	約10 Wh	約9 Wh	約9 Wh		
大きさ(約)	幅	24.5 cm	24.5 cm	24.5 cm		
( ハンドルを )	奥 行	32.6 cm	32.6 cm	32.6 cm		
(倒した状態 )	高 さ	33.8 cm	28.9 cm	25.2 cm		
質	量(約)	3.5 kg	3.3 kg	3.0 kg		
定格	容量	4.0 L	3.0 L	2.2 L		
コード	長さ	1.0 m				
電 動 ポ ン プ 消費電力1.5 W / 定格時間3 分						
温度過昇防止装置 温度ヒューズ						
沸き上がり時	詩間 <sup>2</sup> (約)	) 27分 19.5分 14.5分				
クエン酸洗剤	争時間(約)	44 分	36.5 分	31.5 分		

- 1:満水、室温20 の場合
- 2:満水、室温・水温20 の場合
- 特定地域(高地、厳寒地など)では、所定の性能が確保できないことがあります。
- 冬場などでお使いにならないときは排水してください。 内容器に残った水が凍結して、部品を損傷することがあります。

#### 長年ご使用のジャーポットの点検を!



#### こんな症状はありませんか

- 電源プラグ・コードが異常に熱くなる。
- コードに傷が付いていたり、触れると通電 したりしなかったりする。
- 蒸気が10分以上出続け、保温に切り換わら ない。

このような症状のとき は、事故防止のため、 使用を中止し、コンセ ントからプラグを抜い て、必ず販売店に点検 をご相談ください。

#### 便利メモ (おぼえのため、記入されると便利です)

お買い上げ日	年	月	日	販	売	店	名	
品番				<b>2</b> (	)	-		

#### 松下電器産業株式会社 クッキング機器ビジネスユニット